



OKS 621 - PRODUKTA INFORMĀCIJA

Pielietojuma nozares

Augstas veiktspējas rūsas noņēmējs ātrai un drošai iestrēgušu detaļu, kā skrūvju, atsvabināšanai transportlīdzekļos, agrikultūrā, celtniecībā, kuģniecībā u.c.

OKS 621 (F)Rust Breaker



Priekšrocības un ieguvumi

OKS 621 saturošais šķīdinātājs ātri atdzesē detaļas līdz -40oC, kā rezultātā detaļa saraužas. Kapilārās plaisas veidojas korozijas kārtā, ļaujot vieglāku iespiešanos eļļai. Pretēji sastrēgušu detaļu karsēšanai, OKS 621 nerada karstuma bojājumus videi, vai dēļ pārkaršanas. OKS 621 nesatur skābes, sveķus vai silikonu

Pielietojums

Attīra komponentes no netīrumiem. Sakratīt pirms lietošanas. Smidzināt no 10-15cm liela attāluma, atļaut iedarboties 1-2min. Atkārtot procesu ja nepieciešams.

Iepakojums
- 400 ml aerosols

Dati šajā brošūrā ir plašu pārbaūžu rezultāts un pieredze, kas atbilst mūsdienu inženierzinātņu vajadzībām. Dažādu pielietojumu iespēju dēļ un iekārtu tehniskajiem stāvokļiem, šie ir ieteikumi un nav patvaļīgi nododami; tādējādi, nekādas saistības, atbildības prasības vai garantija nevar tikt pieprasīta. Mēs pieņemam atbildību par mūsu produktu piemērotību konkrētiem mērķiem un izskatām to rakstiskā formā individuālos gadījumos. Jebkuras pamatotas garantijas prasības attiecas tikai uz aizvietošanas preces piegādi, kurai nav defektu, gadījumā ja šāda atlīdzības forma neizdodas, tiek veikta atmaksa no pirkuma cenas. Jebkuras turpmākas prasības ir izslēgtas. Pirms lietošanas jāveic sava testēšana, lai pārbaudītu piemērotību. Dati var mainīties tehnoloģiskā progresa ietvaros.



OKS 621 (F)Rust Breaker

Tehniskie Dati

	Norma	Nosacījumi	Vienība	Vērtība
Bāzes eļļa				
Tips				minerāleļļa ar šķīdinātājiem
Specifiskie dati				
Krāsa				gaišs
Darba temperatūras				
Min			°C	-10
Max			°C	+40